



ALUMINIUM TU-160

Арт.040188

Споттер по алюминию на 185-265 В

Споттер ALUMINIUM TU-160 предназначен для рихтовки алюминиевых деталей кузова с использованием шпилек М4, М5 и М6 (последние 2 – опция).

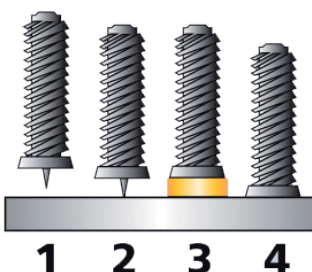
Пистолет с автоматическим запуском сварки и разряд мощного конденсатора всего за 3 миллисекунды приварят шпильки для устранения вмятин и следов ударов на панелях, капотах и т.д.



3 латунных электрода заземления для улучшения контакта и устойчивости пистолета во время сварки. Подпружиненные латунные электроды адаптируются к любым поверхностям.

66 мФ

сварка разрядом конденсатора



Особенности:

- **Микропроцессорное управление**
Выбор из двух режимов:
 - Регулировка напряжения в диапазоне от 50 В до 200 В.
 - Регулировка мощности (регулятор имеет 10 положений).
- **Сварка за 3 миллисекунды!**
Быстрая сварка разрядом конденсатора ёмкостью 66 мФ.
- **Автоматический пистолет**
 - Автоматический запуск сварки при нажатии на пистолет.
 - Электроды заземления встроены в пистолет.
 - Усилие пружины регулируется вручную.

Комплектация:

- Споттер с сетевым кабелем длиной 6 м и сварочным рукавом длиной 2.7 м.
- Автоматический пистолет с 3 электродами заземления и регулировкой усилия пружины.
- Патрон для шпилек Ø4 мм.
- Коробка с расходными материалами:
 - 200 шпилек М4 из сплава AlMg3
 - 200 шпилек М4 из сплава AlSi12
 - 5 тяговых шайб
 - тяговый стержень.

Аксессуары



арт. 050020
Набор расходных материалов для правки алюминия



арт. 051331
Тележка для споттеров Universal 800



50/60 Гц

I₂max
А

13 000



Алюминий

автоматический

U₂ d

В

50 - 200



А

5

I_{RMS}

А

—



OK



OK



НЕТТО

14 кг



СМ

20.5 x 27 x 37